



PLAN PARA EL PERFECCIONAMIENTO TÉCNICO DEL PROFESORADO 2021 POR PARTE DEL CENTRO DE REFERENCIA NACIONAL EN EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL

DENOMINACIÓN DEL CURSO

CÁLCULO DE DISEÑO DE INSTALACIONES CYPECAD

FECHA DE INICIO: 25/11/2021

FECHA FIN: 03/12/2021

Nº HORAS: 35

HORARIO: 15.00 – 20.00 (DE LUNES A VIERNES)

MODALIDAD DE IMPARTICIÓN: Presencial Virtual en formato 100% síncrono, mediante videoconferencia, en el horario señalado

LUGAR DE IMPARTICIÓN: AULA VIRTUAL CRN DE EDIFICACION Y OBRA CIVIL.

RESPONSABLE DE LA ACTIVIDAD:

ELISABETH LÓPEZ ASENJO

Teléfono 91-6580413

Correo electrónico: elisabeth.lopez@madrid.org

OBJETIVOS DEL CURSO:

Conocer y aplicar la herramienta informática CYPECAD para el cálculo de instalaciones de edificación, así como su uso en el desarrollo y seguimiento de proyectos con tecnología BIM.

PROGRAMA DEL CURSO:

- Aplicaciones de cálculo de instalaciones
- Desarrollo de proyectos con tecnología BIM
- Interface de CYPECAD MEP
- Parámetros de cálculo
- Diseño y cálculo de instalaciones con CYPECAD MEP
- Presentación de resultados

DESTINADO A:

Principalmente a docentes expertos de formación profesional para el empleo y profesores de formación profesional reglada del ámbito educativo, preferentemente de la familia profesional de Edificación y obra Civil.

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Experiencia docente en la familia profesional de Edificación y obra Civil.
- Conexión a internet y ordenador.

Será necesario, en todo caso, la **acreditación de experiencia docente**.

NÚMERO DE PLAZAS: 20

PLAZO DE SOLICITUD: Del 13 de septiembre al 22 de octubre, si bien se admitirán solicitudes hasta un día antes del inicio del curso para constituir una lista de reserva.

PARA MÁS INFORMACIÓN: pulse [aquí](#)

FORMULARIO DE SOLICITUD: para inscribirse, pulse en el siguiente [enlace](#)